

► TOUTE L'OFFRE DE FORMATION

UNIVERSITÉ DE  
VERSAILLES  
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

Ciblez  
l'UVSQ

2017/18



Tout pour votre  
réussite

Classée parmi les **20** meilleures universités françaises dans **4** classements de renommée internationale dont celui de Shanghai

**7<sup>e</sup>** université française pour sa réussite en licence

**10<sup>e</sup>** université française pour la réussite de ses étudiants en master 2

top **3** des universités françaises en apprentissage pour sa proportion d'apprentis, **11%**

+ de 200 formations dans tous les domaines de bac+2 au doctorat

[www.uvsq.fr/formations](http://www.uvsq.fr/formations)

## Les DUT

### Secteur secondaire

- Génie civil - construction durable (GC)
- Génie industriel et maintenance (GIM)
- Génie mécanique et productique (GMP)
- Hygiène, sécurité et environnement (HSE)
- Génie électrique et informatique industrielle (GEII)

- Informatique (INFO)
- Métiers du multimédia et de l'internet (MMI)
- Réseaux et télécommunications (RT)
- Génie chimique - génie des procédés, option bio-procédés (GCGP)

### Secteur tertiaire

- Gestion des entreprises et des administrations (GEA)
  - ▶ Gestion comptable et financière
  - ▶ Gestion des ressources humaines
- Techniques de commercialisation (TC)
- Gestion administrative et commerciale des organisations (GACO)

## Les licences

### Arts, lettres et langues

- Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales (LLCER)
  - ▶ Anglais
  - ▶ Espagnol
  - ▶ Études européennes et internationales (EEI)
  - ▶ Droit-Anglais (double licence)
- Lettres
  - ▶ Métiers de la recherche et de l'enseignement
  - ▶ Métiers de la culture
  - ▶ Métiers du journalisme
- Musicologie
  - ▶ Musique, interprétation et patrimoine

### Sciences humaines et sociales

- Géographie et aménagement
  - ▶ Sciences humaines et sociales, métiers de l'enseignement
  - ▶ Métiers de l'environnement, de la géomatique et du tourisme
- Histoire
  - ▶ Enseignement et recherche
  - ▶ Histoire et cultures
  - ▶ Journalisme et monde contemporain

- Sociologie
  - ▶ Travail-expertise-organisation
  - ▶ Développement social urbain et action publique
  - ▶ Métiers de l'enseignement
  - ▶ Sociologie quantitative et démographique

### Droit, économie, gestion

- Administration économique et sociale
  - ▶ Ressources humaines
  - ▶ Action publique et sociale
- Droit
  - ▶ Droit
  - ▶ International
  - ▶ Droit-Anglais (double diplomation)
- Science politique
- Gestion
- Économie et gestion
  - ▶ Sciences et techniques du génie logistique (STGL)
  - ▶ Finance et économie internationale (FEI)

### Sciences, technologie, santé

- Informatique
  - ▶ Informatique
  - ▶ Sciences de la vie et informatique (double diplomation)
- Mathématiques
  - ▶ Mathématiques
  - ▶ Mathématiques et physique (double diplomation)

- Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)
- Chimie
  - ▶ Chimie
  - ▶ Chimie-biologie
  - ▶ Chimie-physique
  - ▶ Chimie et Sciences de la vie (double diplomation)
- Physique
  - ▶ Physique, matière et environnement (PME)
  - ▶ Mécanique : simulation et conception (MSC)
  - ▶ Physique et applications
  - ▶ Mathématiques et physique (double diplomation)
- Sciences de la vie
  - ▶ Biologie cellulaire et génétique moléculaire (BCGM)
  - ▶ Biologie cellulaire et physiologie (BCP)
  - ▶ Biochimie et biotechnologies (Bio2)
  - ▶ Chimie et Sciences de la vie (double diplomation)
  - ▶ Sciences de la vie et informatique (double diplomation)
- Sciences de la vie et de la terre
  - ▶ Environnement
  - ▶ Géosciences
  - ▶ Biodiversité

## Les licences professionnelles

### Droit, économie, gestion

- Assurance, banque, finance : chargé de clientèle
  - ▶ Conseiller de clientèle sur le marché des particuliers (FI)
  - ▶ Conseiller expert (FC)
- Aménagement paysager : conception, gestion, entretien
  - ▶ Aménagement du paysage, gestion et management de chantier d'aménagement de l'espace
- Commerce et distribution
  - ▶ Management et marketing des réseaux de distribution
- Commercialisation de produits et services
  - ▶ Vente et commercialisation nationale et internationale des produits de la cosmétique parfumerie (VCPCP)
- E-commerce et marketing numérique
  - ▶ E-distribution création et gestion de sites\*
- Management et gestion des organisations
  - ▶ Assistant manager
  - ▶ Management et organisation des entreprises
- Métiers de la gestion et de la comptabilité
  - ▶ Comptabilité et paie
- Métiers de la GRH : assistant
  - ▶ Généraliste en ressources humaines
- Métiers du marketing opérationnel
  - ▶ Marketing opérationnel responsable (Marketor)

- Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
  - ▶ Manager des services à l'environnement : eau, déchets, énergie, mobilité
- Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration
  - ▶ Management du tourisme et de l'hôtellerie internationale
- Technico-commercial
  - ▶ Chargé d'affaires en vente de solutions durables

### Sciences, technologies, santé

- Bio-industries et biotechnologies
  - ▶ Recherche et développement ; plateformes technologiques
- Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement
  - ▶ Métiers de l'eau et de l'assainissement
- Chimie formulation
  - ▶ Applications et analyse chimique et sensorielle en cosmétique,
  - ▶ Applications et analyse chimique et sensorielle en aromatique alimentaire
- Métiers du BTP : bâtiment et construction
  - ▶ Conduite des opérations immobilières (COI)
  - ▶ Métiers de l'exploitation immobilière (MEI)
- Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments
  - ▶ Conception et rénovation énergétique des bâtiments

- Métiers de l'électricité et de l'énergie
  - ▶ Véhicule électrique et électromobilité
- Métiers de l'électronique : communication, systèmes embarqués
  - ▶ Systèmes embarqués
- Métiers de l'industrie : conception de produits industriels
  - ▶ Méthodologie et innovation en conception collaborative
- Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique
  - ▶ Développement de produits et équipements mécatroniques
- Métiers de l'informatique : systèmes d'information et gestion de données
  - ▶ Systèmes d'informations et services web
- Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web
  - ▶ Métier chef de projet multimédia junior
- Métiers des réseaux informatiques et télécommunications
  - ▶ Administration et sécurité des réseaux
  - ▶ Réseaux très hauts débits (RHTD)
- Services à la personne
  - ▶ Technologies de la mobilité et l'accessibilité (TEMA)

\*sous réserve d'accréditation

## Les masters

L'UVSQ est membre fondateur de l'université Paris-Saclay avec 18 autres établissements et a mutualisé 75% de ses masters, vous ouvrant ainsi des perspectives inédites de formation et de recherche, multipliant vos possibilités de parcours.

### Les masters 100% UVSQ

#### Mention Culture et communication

- Administration culturelle publique et privée (ACPP)
- Gestion de l'archivage (GDA)
- Lettres, arts, textes et discours (LATD)
- Événementiel, médiation des arts et des sciences (EMAS)

#### Mention Langues littéraires et civilisations étrangères et régionales

- Métiers de la recherche en études culturelles des pays anglophones
- Métiers de la recherche en études culturelles des pays hispanophones

#### Mention Sciences économiques et sociales

- Économie théorique et appliquées au développement durable (ETADD)
- Ingénierie de projets touristiques et environnement (IPTE)
- Ingénierie de la sécurité des réseaux de transport et territoires (ISRTT)
- Télé-détection et géomatique appliquées à l'environnement (TGAE)

#### Mention Santé

- Sciences cliniques en soins paramédicaux

#### Mention Ingénierie de la santé\*

- Sciences de la kinésithérapie

#### Mention Management

- Évolutions technologiques organisationnelles et stratégiques (ETOS)
- Management qualité et relation client (MQRC)
- Management stratégique et changement (MSC)

- Management qualité sécurité environnement (MQSE)
- Management, contrôle et audit (MCA)

#### Mention Management et administration des entreprises

- Administration des entreprises (MAE)
- Management de la communication des organisations (MCO)
- Management des organisations (MDO)

#### Mention Management public

- Management des organisations culturelles et artistiques (MOCA)
- Management public territorial (MPT)

#### Mention Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - 1<sup>er</sup> degré

- Professeur des écoles

#### Mention Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - 2<sup>d</sup> degré

- Anglais
- Histoire-géographie
- Sciences économiques et sociales

#### Mention Gestion des ressources humaines

- Gestion des ressources humaines

#### Mention Gestion de l'environnement

- E-Logistique, Supply Chain durable et environnement
- Lean Six Sigma, Supply Chain durable et environnement
- Responsabilité sociétale des entreprises et environnement

#### Mention Droit

- Carrières publiques
- Carrières judiciaires

#### Mention Droit administratif

- Droit immobilier public

#### Mention Science politique

- Politiques de communication - action publique
- Politiques de communication - développement des organisations
- Politiques de prévention et sécurité
- Métiers du politique et gouvernance territoriale
- Gouvernance mutualiste

#### Mention Chimie et sciences du vivant

- Formulation et évaluation sensorielle des industries de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (FESIPCA)
- Matières premières naturelles en cosmétique (MPNC)

#### Mention Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)

- Ingénierie de la statistique et actuariat (ISA)
- Ingénierie de la statistique et études de marchés (ISEM)

### Les masters de l'UVSQ labellisés université Paris-Saclay

#### Mention Histoire

- Histoire culturelle & sociale (HCS)
- Architecture et ses territoires (AST)

#### Mention Musicologie

- Musique, interprétation & patrimoine (MIP)

#### Mention Sociologie

- Politiques sociales territoriales
- Travail-expertises-organisations- Conduite du changement (TEO-CDC)
- Sociologie quantitative & démographie (SQD)

#### Mention Innovation, entreprise & société

- Eco-innovation, Mobilité Durable et Société (EMDS)

#### Mention Gestion des territoires et développement local

- Analyse économique et gouvernance des risques (AEGR)

#### Mention Gestion de production, logistique et achats

- Management des achats et de la qualité fournisseurs

#### Mention Sciences sociales

- Environnement, development and culture-Arctic Studies
- Adaptation aux changements climatiques (ACEC) : développement soutenable et environnement
- Sciences de la santé, de l'environnement et des territoires soutenables (SSEnTS)

#### Mention Droit social

- Droit des ressources humaines et protection sociale
- Manager RH des relations sociales

#### Mention Droit des affaires

- Structures et techniques juridiques des affaires
- Droit pénal de l'entreprise
- Droit de la concurrence et des contrats (DCC)
- Droit de l'environnement, de la sécurité & de la qualité dans les entreprises (ESQ)

#### Mention Droit public

- Droit des contentieux publics (DCP)

\*sous réserve d'accréditation

● Parcours



## ▶ OFFRE DE FORMATION [2017-2018]

### Mention Droit de la propriété intellectuelle

- Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques

### Mention Droit du numérique

- Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques

### Mention Droit International et européen

- Droit Public international et européen
- Arbitrage et Commerce International
- Droit de la concurrence et des contrats (DCC)

### Mention Droit International

- Droit international et européen des droits fondamentaux (DIEDF)
- Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques
- Arbitrage et commerce International (ACI)

### Mention Biodiversité, écologie, évolution

- Génomique et environnement (GE)

### Mention Biologie intégrative et physiologie

- Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement (A2I)
- Génomique et environnement (GE)

### Mention Biologie Santé

- Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement (A2I)
- Biologie du vieillissement (BVI)
- Coordinateur d'études dans le domaine de la santé (CEDS)
- Handicap neurologique

### Mention Santé publique

- Surveillance épidémiologique des maladies humaines et animales
- Méthodologie des interventions en santé publique
- Surveillance des maladies humaines et animales

### Mention STAPS : activité physique adaptée et santé

- Handicap neurologique

### Mention Énergie

- Matériaux, technologies et composants: photovoltaïque-véhicule électrique (MATEC-PVE)

### Mention E3A

- Réseaux de radio communications avec des mobiles (R2M)
- Traitement de l'information et exploitation des données (TRIED)
- Robotique, assistance et mobilité (RAM)

### Mention Informatique

- Algorithmique et modélisation à l'interface des sciences : structures moléculaires, systèmes distribués et maîtrise de l'énergie pour les télécommunications (AMIS)
- Gestion de données dans un monde numérique – *Data Management in a Digital World* (DataScale)
- Ingénierie de réseaux et des systèmes (IRS) (en apprentissage)
- Ingénierie des réseaux
- Sécurité des contenus, des réseaux, des télécommunications et des systèmes (Secrets)

### Mention Sciences de la Terre, des planètes & environnement

- Climat, environnement, Applications et Recherche-Interaction Climat environnement et télédétection (ICE)
- Climat, environnement, Applications et Recherche - Arctic Studies (ARCTS)
- Appréhender les changements climatiques, environnementaux, et sociétaux (ACCES)

### Mention Mathématiques et applications

- Analyse, modélisation, simulation
- Analyse, arithmétique, géométrie, algèbre appliquée

### Mention Calcul haute performance

- Informatique haute performance et simulation

### Mention Chimie

- Master 1 Chimie

### Mention Mécanique

- Master 1 Méthodes mathématiques pour la mécanique

● *Parcours*

L'UVSQ participe aussi à l'organisation et l'enseignement d'autres masters portés par les membres de l'université Paris-Saclay : [www.universite-paris-saclay.fr](http://www.universite-paris-saclay.fr), rubrique «Masters».

## Le doctorat

La préparation de la thèse s'effectue au sein de l'une des 11 écoles doctorales auxquelles participe l'UVSQ au sein de l'université Paris-Saclay, dans l'un des laboratoires de recherche de l'UVSQ, sous le contrôle et la responsabilité d'un directeur de thèse qui est un enseignant-chercheur ou un chercheur habilité à diriger des recherches à l'UVSQ.

## Les études de santé

Diplôme de docteur en médecine.

Diplôme de sage-femme.

Diplômes d'État : Infirmier, Ergothérapeute, Manipulateur d'électroradiologie médicale, Pédiatrice-podologue, Masseur-kinésithérapeute, psychomotricien.

## Diplôme d'ingénieur, ISTY – école d'ingénieurs

Cycle préparatoire intégré 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> année

Poursuite par un cycle ingénieur de 3 années en mécatronique, informatique, ou systèmes électroniques embarqués.

Préparation au concours d'entrée en école

d'ingénieurs : concours national d'admission dans les grandes écoles d'ingénieur.

## Diplôme de Sciences Po Saint-Germain-en-Laye

Formation en 5 ans accessible par concours (partenariat UVSQ / université de Cergy-Pontoise).

## Formation continue

La plupart de ces formations sont accessibles en formation continue. Il existe aussi des formations spécifiques « formation continue ». Toutes les informations sur : [www.formation-continue.uvsq.fr](http://www.formation-continue.uvsq.fr)